

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n° 32 du 2 octobre 2007 - 2 pages

Actualités

Colza

Alors que les semis très précoces atteignent 6-8 feuilles, on a pour les autres situations :

- des parcelles assez homogènes,

- des parcelles avec des colzas non levés ou au stade cotylédons, et des plantes au stade 2-3

Suite aux pluies, des décolorations de feuilles liées à la clomazone sont observées.

Les attaques de limaces se sont réactivées, parfois fortement sur les parcelles moins avancées. Les captures de tenthrèdes demeurent très faibles, et on n'observe pas de chenilles.

Les pucerons verts restent encore absents de certaines parcelles. En revanche, et malgré le temps humide, on a une progression conséquente des infestations dans d'autres situations, avec dépassement du seuil de 20% de pieds porteurs. On atteint même 50 à 100% dans certains cas du Val d'Oise (Marly la ville -Livilliers - Génicourt...). Infestations localement importantes aussi dans le Gâtinais, et dans le nord Seine et Marne (voir carte)

Intervenir dès que possible, si le seuil de 20% de plantes porteuses est atteint. Il convient de

privilégier des pyrèthres associées (ex ENDURO, KARATE K, BEST, KABUTO), en raison de l'existence de pucerons résistants aux pyréthrinoïdes. Par contre, les produits contenant du pyrimicarbe, demandent des températures de 15-20° pour être pleinement actifs.

Les piqures d'altises restent fréquentes dans certaines parcelles. Le vol de grosses altises se poursuit, sur un profil similaire à l'an passé (voir graphique page suivante). Les cumuls les plus importants sont rencontrés dans le sud et l'ouest des Yvelines :

Boinville le gaillard 48 altises 25 altises Sonchamp 28 altises Mondreville

Les captures de charançon du bourgeon terminal restent rares. Une capture à Lisses (91) et une à Livilliers (95).

Si les conditions actuelles sont propices à des contaminations de phoma, on note déjà les premières étoiles d'oïdium, comme d'habitude d'abord dans le sud Seine et Marne (Egreville, Amponville, Château Landon) et le Val d'Oise (Marly la ville) sur 10-20% des pieds.

Si un régulateur est nécessaire pour prévenir l'élongation, privilégiez un triazole si présence d'oïdium.



Direction Régionale et Interdépartementale de l'Agriculture et de la Forêt Service Régional de la

Protection des Végétaux ILE DE FRANCE 10 rue du séminaire

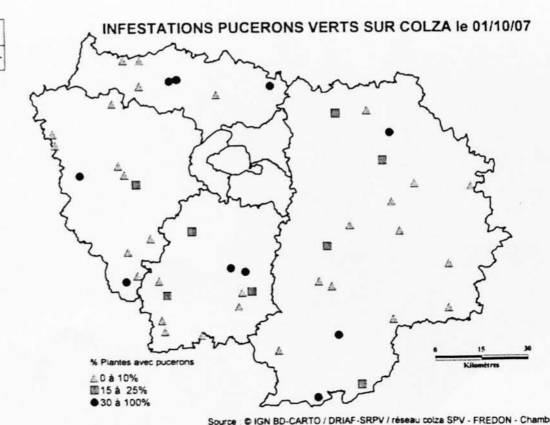
94516 RUNGIS cedex Tél: 01-41-73-48-00 Fax: 01-41-73-48-48

Bulletin réalisé avec la participation de la FREDON Ile de France

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Rungis Directeur gérant N. THERRE

Publication périodique C.P.P.A.P n°0909 B 07113 ISSN n°0767-5542

Tarifs individuels 2007: 80 euros (papier) 72 euros (fax) 66 euros (mail)

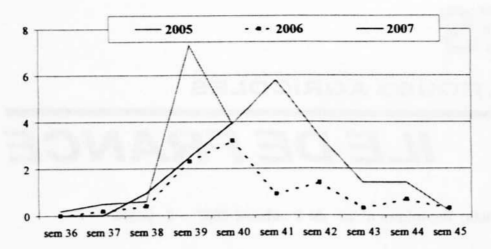


Source : © IGN BD-CARTO / DRIAF-SRPV / réseau colza SPV - FREDON - Chambre IDF

P161

Captures moyennes d'altises en cuvette

réseau SPV - FREDON - Chambre IDF



Céréales

Soyez vigilant vis-à-vis des pucerons. Suite aux attaques de l'an passé, le réservoir de virus est important. D'autre part, des populations importantes de pucerons s'observent parfois sur certains maïs, qui en outre peuvent également être source de virus (les feuilles rougissantes pouvant être un indicateur).

Pour les cicadelles, les quelques pièges installés sur des repousses montrent de faibles captures. Des pièges sont installés sur les premiers semis de blé.

Maïs

On approche de la fin de campagne de surveillance chrysomèle.

Sur l'ensemble du territoire national, des chrysomèles ont été détectées :

- en Alsace, près de Mulhouse fin juillet, et près de Strasbourg courant septembre,
- en Bourgogne (limite Franche Comté) en août.
- en Rhône Alpes, près de Lyon fin août, puis près de Chambéry et de Grenoble, en septembre.

A l'étranger, des chrysomèles ont été piégées dans 5 secteurs de l'Allemagne, dont deux avec de très fortes captures.